

КОРОТКО О ВАЖНОМ

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ВЛАСТИ И УЧЕНЫЕ ОБСУДИЛИ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

17 октября в ИГХТУ под председательством заместителя председателя Правительства Ивановской области В.В. Герасимчука прошло заседание рабочей группы по природным ресурсам и экологии в рамках деятельности комиссии по корректировке Стратегии социально-экономического развития Ивановской области.

Формат совещания – встреча представителей власти и ученых – не случаен. Важно, как отметил В.В. Герасимчук, учесть все точки зрения, выслушать все мнения, найти компромиссные решения.

Сообщение «Об актуальных экологических проблемах региона и методах их решения» сделала председатель комитета Ивановской области по природопользованию О.И. Кравченко. Актуальными и обоснованными были сообщения члена Общественной палаты, проф., д.х.н., зав кафедрой промышленной экологии ИГХТУ В.И. Гриневича «О вопросах в сфере охраны окружающей среды, требующих неотложного решения в Ивановской области», доцента, к.х.н. С.А. Буймовой «Качество природных вод Ивановской области», аспиранта А.М. Дунаева «Проект электронной базы данных экологического и санитарно-гигиенического мониторинга в Ивановской области». Ректор ИГХТУ проф. В.А. Шарнин, в частности, отметил, что ИГХТУ имеет хороший потенциал (как кадровый, так научный) по решению ряда экологических проблем, в числе которых утилизация отработанных автомобильных шин, мониторинг воды природных источников, сточных вод промышленных предприятий, составление электронного экологического атласа области и др.

Обсуждение сообщений и конкретные предложения, высказанные в дискуссии, позволили сформулировать ключевые задачи в сфере охраны окружающей среды и выработать рекомендации рабочей группы по природным ресурсам и экологии.

Важная роль, как отметили собравшиеся, должна быть отведена непрерывному экологическому образованию и воспитанию экологической культуры.

Председатель НП «Ассоциация предприятий сферы управления отходами Ивановской области» П.В. Попов выступил с предложением по организации движения по раздельному сбору вторсырья, пригласив к участию в этом движении, прежде всего, студентов вузов.

По итогам совещания зам. председателя Правительства области В.В. Герасимчук выразил благодарность коллективу ИГХТУ и особо отметил высокий уровень научных докладов, представленных сотрудниками университета.

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/9986>

ВЬЕТНАМСКИЕ СТУДЕНТЫ – ПОТОМ АСПИРАНТЫ – ТЕПЕРЬ КАНДИДАТЫ НАУК!

17 октября в диссертационном совете ИХР РАН аспирант ИГХТУ, гражданин Вьетнама **Нгуен Ван Тхык** успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по теме «Свойства протон-проводящих гелевых электролитов, полученных на основе полимеров, допированных растворами кислот в апротонных растворителях» по специальности 02.00.04 – физическая химия.

В текущем году это вторая защита вьетнамских аспирантов: 26 июня также по специальности «физическая химия» в диссертационном совете ИГХТУ защитила кандидатскую диссертацию аспирантка **Нгуен Тхи Тху Ха**.

Оба они приехали в наш университет в 2006 году, выбрав факультет фундаментальной и прикладной химии. Затем окончили бакалавриат (с отличием) и в 2011 году – магистратуру, тоже с отличием. Оба выбрали научные исследования как продолжение своей карьеры и поступили в аспирантуру. Помимо дипломов бакалавров и магистров, оба получили дополнительное педагогическое образование – квалификацию «Преподаватель высшей школы».

Нгуен Тхи Тху Ха уже пригласили на работу в педагогический университет г. Ханоя. Возвратиться на работу во Вьетнам планирует и Нгуен Ван Тхык. Такие специалисты нужны своей стране!

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/9988>

РУСЛАН ГАЛИЕВ – СТИПЕНДИАТ РСНП

Решением правления Союза промышленников и предпринимателей Ивановской области от 14.10.2013 утверждены кандидатуры на получение именной стипендии РСНП (Ив) на 2013/2014 учебный год.

В номинации «Технология и оборудование химических производств» стипендия Ивановского отделения Российского союза промышленников и предпринимателей присуждена студенту 4 курса факультета органической химии и технологий **Руслану Галиеву**.

НА СТАЖИРОВКУ – В ИГХТУ

Договоры о международном сотрудничестве российских и зарубежных вузов как одну из основных составляющих включают научные стажировки. В рамках таких договоров ИГХТУ с различными вузами Польши, Норвегии, Германии, Италии, Испании многие молодые ученые Химтеха – студенты, аспиранты, научные сотрудники – выезжали на стажировки в ведущие европейские университеты, выполняли совместные научные исследования, результаты которых входили затем в их дипломные работы, кандидатские диссертации, совместные публикации.

Такая практика считается общепризнанной. Но научная стажировка в российском вузе (тем более, не столичном!) зарубежного молодого ученого – пока не столь частое явление. Поэтому приезд в ИГХТУ на научную стажировку в качестве пост-доксов сотрудников факультета фармацевтической химии Пражского университета (Чехия) **Вероники Новаковой** и **Яна Швеца** можно считать событием значительным. Но не случайным. Исследования ученых НИИ макротетрациклических соединений ИГХТУ хорошо известны за рубежом.

Под руководством д.х.н., профессора кафедры органической химии П.А. Стужина чешские ученые будут получать новые низкомолькулярные порфирины с 1,2,5-халькогенодиазольным фрагментом и изучать их фотохимические свойства. Работы будут выполняться в рамках гранта, выделенного Российским фондом фундаментальных исследований.

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/10013>

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ – ЗА МЕТОДИКУ ПРЕПОДАВАНИЯ

Федеральная служба по интеллектуальной собственности выдала свидетельство № 2013621218 о государственной регистрации базы данных доценту ИГХТУ **М.Н. Милеевой**. Ее стиль и методика преподавания подробно изложены в монографии «Радость дарить знания», вышедшей в издательстве Lambert. В итоге педагогические наработки М.Н. Милеевой «Основные черты креативно-эвристического стиля преподавания английского языка студентам технических специальностей» отмечены соответствующим Свидетельством об интеллектуальной собственности. В нашем университете – это первое свидетельство подобного рода.

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/9990>

Рубрику ведет Т. Устинова



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит с 28 февраля 1932 года

№ 24 (2082)

ЧЕТВЕРГ, 31 ОКТЯБРЯ 2013 г.

Бесплатно

КОНТАКТЫ

Дружба, проверенная годами

Официальная делегация ИГХТУ (ректор В.А. Шарнин, проректор по научной работе С.А. Сырбу, зав. каф. МАХПВ. Н. Блиничев) приняла участие в торжествах по случаю 70-летия Южно-Казахстанского государственного университета им. М. Ауэзова.

Члены делегации ИГХТУ приняли участие в Международной научно-практической конференции «Развитие науки, образования и культуры независимого Казахстана в условиях глобальных вызовов современности», участвовали в открытии Аллеи ректоров ЮГУ и открытии именных аудиторий и лабораторий университета, посетили исторические достопримечательности Южно-Казахстанского округа.

О посещении ЮГУ рассказывает ректор ИГХТУ профессор В.А. Шарнин:

– Исторической базой Южно-Казахстанского государственного университета является Казахский химико-технологический институт – наш давний партнер, с которым Химтех вот уже 50 лет (это тоже знаковая дата) связывают научные, деловые, профессиональные контакты. В 1963 году первый аспирант КХТИ М. Алтыбаев приехал

в ИХТИ, на кафедру МАХП к профессору Стрельцову для обучения в аспирантуре. Потом он стал доцентом, доктором, профессором и до сих пор работает в ЮГУ.

Я был в Чимкенте, в этом вузе, 10 лет назад, на праздновании 60-летия университета. Но, честно говоря, не ожидал увидеть таких колоссальных перемен, такого прогресса! Сегодня к КХТИ присоединились еще 4 вуза, это третий по вели-

чине и по рейтингу университет в Казахстане. У вуза великие связи с промышленностью, что дало возможность создать отлично оснащенные лаборатории, как учебные, так и научные – действующие, полупромышленные, полностью оборудованные, позволяющие вести обучение на самом высоком уровне.

За эти годы наши контакты пережили и периоды подъема, и периоды спада, но всегда сохранялись на уровне личностных: сотрудничали ученые, были и совместные публикации, были и научные стажировки, и участие в конференциях. Познакомившись с современным университетом, мы убедились – есть масса возможностей и направлений для полноценного научного и образовательного сотрудничества. В ЮГУ есть интересные научные направления по технологии строительных материалов, технологии органического синтеза и нефтепереработки, электрохимии. Мы можем сотрудничать и в научных направлениях, и в академической мобильности студентов, особенно магистрантов, и в информационной сфере, и в культурном обмене – граней сотрудничества множество! И будем надеяться, мы сможем их реализовать.



НАУКА

Из Питера – с победой

16–18 октября в Санкт-Петербургском государственном политехническом университете прошел VII Всероссийский форум студентов, аспирантов и молодых ученых, который собрал более 150 представителей различных вузов страны, в т.ч. таких городов как Петрозаводск, Рязань, Тамбов, Санкт-Петербург, Самара, Владивосток, Уфа, Тула и др. Иваново на форуме представляли студенты ИГХТУ (14 человек) и ИХТУ (4 чел.).

Два доклада, представленные на секции «Энергоресурсосбережение и экология» отмечены как лучшие: доклад **Елены Мищук** «Исследование антропогенной нагрузки на Клязьминский боброво-выхолодевый заказник» и доклад **Юлии Хватовой** «Сравнительная оценка качества окружающей среды в Ивановской области на территориях с различным уровнем антропогенного воздействия». Обе работы выполнены под руководством ст. преп. Н.А. Кобелевой и аспиранта А.М. Дунаева. В работе Е. Мищук исследовалось содержание тяжелых металлов (Fe, Ni, Mn, Zn, Cu) в воде, почве, мхах, в донных отложениях в особо охраняемой зоне (заказнике), а в работе Ю. Хватовой определялось содержание тяжелых металлов в различных по антропогенному воздействию зонах – сельской местности, на городских территориях и в особо охраняемых территориях. Интересные результаты, полученные в работах, могут быть использованы при составлении экологической карты Ивановской области, в комплексных исследованиях, в перспективном планировании.

Доклад магистранта группы 2/14 **Артема Мамонтова** «Использование ARM микроконтроллера STM32F407VGT6

для построения быстродействующего АЦП с выводом результатов на ЭВМ» также отмечен дипломом Оргкомитета форума как лучший на секции «Информационные технологии и системы». Эта работа выполнена под руководством доц. И.В. Холодкова. Артем представил разработанное им устройство для оцифровки видеосигнала с электронного микроскопа. Сообщение вызвало множество вопросов участников секции, в которой были представлены таких крупных технических вузов, как Санкт-Петербургский политехнический университет, Санкт-Петербургский исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, ИГТУ им. А.Н. Косыгина, ЯрГУ, БелГУ им. Шухова.

Столь же успешным стало и выступление на форуме старшего научного сотрудника кафедры ТНВ **Руслана Румянцева**. Его доклад «Механохимический синтез сложных оксидов и катализатора парциального окисления метанола в формальдегид на их основе» на секции «Новые материалы и технологии» также был признан лучшим! Автором разработана технология получения российского аналога железомолибденового катализатора для окисления метанола в формальдегид. Живой интерес у участников конференции, который выразился во множестве вопросов и бурном обсуждении, вызвал нетрадиционный подход к получению данных катализатора, позволяющий избежать образования сточных вод и газовых выбросов в атмосферу и существенно сократить число технологических стадий. Председателем секции было особо отмечено, что предложенный способ является запатентованным.

Что ж, участие посланцев ИГХТУ в научном форуме в Питере можно считать более чем успешным – все наши доклады признаны лучшими на своих секциях!

Т. Устинова

Олимпийский огонь пронесли по студенческому проспекту Иванова

17 октября эстафета олимпийского огня перешла от Суздалья к Ивановской области. Маршрут эстафеты прошел по центру Иванова, а 18 октября переместился в курортный волжский город Плес.

Факелоносцами стали 100 самых достойных ивановцев, чьи заслуги в спорте, работе и общественной жизни были признаны значимыми для региона, среди них – профессиональные спортсмены, паралимпийцы, чемпионы и ветераны ивановского спорта. Каждый участник пробежал этап в 200–300 метров. На финальном этапе, на площади Пушкина, была зажжена чаша и прошли празднования с выступлением творческих коллективов, лазерным шоу и торжественным салютом.

Первым факелоносцем на кольце у автовокзала стала **Мария Семеновна Сизикова** – мастер спорта международного класса по легкой атлетике, участница XVIII Летних Олимпийских игр 1964 года в Токио. В Токио она выступала в легкоатлетическом пятиборье (бег на 100 метров с барьерами, толкание ядра, прыжки в высоту, прыж-

ки в длину и бег на 200 метров). По ее признанию, нести олимпийский факел – ответственней, чем участвовать в самих Играх. Сейчас Мария Семеновна работает тренером в школе олимпийского резерва, является почетным гражданином города Иванова.

Символично, что именно две женщины-участницы Олимпийских Игр начинали и завершали эстафету в «городе невест». Последний этап и зажжение Олимпийской чаши доверили **Ирине Николаевне Егоровой**, серебряному призеру IX Олимпийских игр 1964 года в Инсбруке по конькобежному спорту.

В числе факелоносцев – представители нашего университета: **Александра Афинеевская** – мастер спорта по художественной гимнастике и спортивной аэробике; **Ирина Шушина** – мастер спорта международного класса по спортивной ходьбе, серебряный призер Кубка России по спортивной ходьбе 2012 года; **Анна Медведева** – мастер спорта по спортивной аэробике; **Сергей Гудков** – кандидат в мастера спорта по спортивно-му ориентированию.



А. Афинеевская принимает эстафету у М.С. Сизиковой

Кроме наших факелоносцев, в эстафете олимпийского огня принимали участие и студенты-волонтеры, сопровождавшие эстафету, в числе которых – около 100 студентов ИГХТУ.

На этапе у ИГХТУ эстафету олимпийского огня **Николай Шарин** – мастер спорта по русскому пауэрлифтингу, чемпион Параспартакиад ЦФО, многократный победитель Параспартакиад Ивановской области передал **Сергею Мудрову** – чемпиону

Европы в прыжках в высоту. На площадке перед «банкой» ИГХТУ прошел настоящий студенческий праздник: концерт артистов студенческого клуба ИГХТУ, флэш-моб, запуск в небо воздушных шаров. Зрители, более часа ждавшие олимпийский огонь, согревались под веселую музыку и дискотеку. Но даже это не уменьшило число желающих поучаствовать в спортивном событии года – встрече олимпийского огня.

Здравствуй, племя младое! Познакомимся?..

Добрая и славная традиция посвящения в студенты «по-английски» существует на факультете фундаментальной и прикладной химии уже давненько: глядишь, через какую-то пару лет и десятилетний юбилей будем отмечать! Но каждый раз неизменно открываются новые грани этого действия, которое язык просто не поворачивается назвать «мероприятием». Опыт и мастерство студентов старших курсов со временем зреют, насыщаясь новыми творческими ароматами и сочными красками, словно дорогое вино, выдержанное в дубовой бочке, становясь все ярче, впитывая в себя крупитцы специальных и предметных знаний, постепенно выплывая их в стройный «интегрированный» кристалл, являющийся причудливым сплавом химии и английского языка. Задания для робких и стеснительных на первых порах «фрешеров» становятся все интереснее и необычнее, причем направлены они как раз на раскрепощение их мыслительной активности, а также неизбежное сплочение группы и впоследствии – всего коллектива факультета. Особенно заметно при этом, что огромное удовольствие от подобного

общения испытывают обе стороны!

5 октября состоялось добродетельное «раскуривание трубки мира» между спонтанно возникшим «племенем» новобранцев и уже сложившимися и укрепившимися на факультетской почве «племенами» старожилов. Строгий и суровый вождь племени (Сергей Усольцев) сомневался, стоит ли оказывать помощь новоспеченным пришельцам и предложил обратиться за советом к греческим небожителям Олимпа. Три божественные грации – Афина (Ксюша Дамрина), Гера (Маша Серебрякова) и Афродита (Маша Волкова) – занимались в это время выяснением важнейшего вопроса – кто на свете всех милее, вырывая друг у друга яблоко для самой-самой. Разбухший ими Зевс (Сеня Отлетов) чуть не съел заветный плод, и, не мудрствуя лукаво, предложил разгадать его загадку, чтобы решить спор. Но ведь не следует красавицам богиням самим ломать головы! Тут-то, как вы можете догадаться, и пригодилось так вовремя появившееся новое «племя». А уж загадки загадывать наши магистранты-«полубоги» больше мастера! Вопросы, распределенные по категориям

«Английский язык», «Химия», «Мифология», «Обо всем понемногу», заставили и подумать, и попросить помощи зала, и повеселиться. А задание пропеть под знакомые мелодии английский алфавит привело всех в восторг, и даже поступило предложение спеть его на бис под музыку из известного фильма «Титаник». Еще более необычным и увлекательным оказалось задание описать картины современного колумбийского художника Фернандо Ботеро, работающего в технике фигуративизма. Спасибо за отлично подобранный и представленный оригинальный материал магистрантам 2 курса Кате Нураевой и Кате Плевиной! Да и первокурсники не ударили в грязь лицом! Их забавная и яркая презентация выявила лучшие качества и интересы каждого члена группы. Запомнились серьезные и подробные сообщения о себе, сделанные Надей Харитоновой и Катей Доманиной, информация от убежденного и увлеченного будущего ученого (наверняка!) Магомеда Газимагомедова, пересыпанные легким юмором «речи» Леши Журавлева и Олега Разгоняева, смелое и уверенное выступление Вероники Паленковой.

Вот высказывания некоторых первокурсников о первом опыте участия в подобном празднестве мысли, игры и большой радости, а многочисленными фотографиями, с большой любовью сделанными Надей Купчинской и оперативно выложенными на сайте факультета, вы уже наверняка полюбовались.

Катя Доманина: «Я не могла себе представить, что учиться может быть настолько интересно! Когда нам сказали, что будет такое мероприятие – «Посвящение в студенты на английском языке», я смутно представляла его. Но задание, которое было дано заранее – «Портрет группы», заинтересовало изначально. Старшекурсники сделали это мероприятие очень необычным, интересным и познавательным. Приятная и теплая атмосфера создала ощущение, что мы – одна большая семья!

Хотелось бы сказать огромное спасибо за организацию этого мероприятия Марине Николаевне Милеевой. И также порадовало то, что таких мероприятий еще будет много!»

Олег Разгоняев: «Все мы такие разные, но в то же время мы вместе. Это странно, ново и просто удивительно!»

А. Ксенофонтов, студ. гр. 1/100



Стояли последние летние теплые денки. Август подходил к концу. Сердце было не на месте, мысли в голове разные, а чувства смешанные. Ведь впереди еще неизведанная студенческая жизнь и... жизнь в общежитии.

Приблизительно такие эмоции испытывал каждый иногородний студент, которому предстояло жить в общежитии.

Зачастую абитуриенты знают об «общагах» по опасениям родителей: «Там творится тако-о-о-е!», – (что «такоооо» – остается только додумывать), расскажем соседям-соседкам: «... а прослушав я в 224 комнате. Как там очутился – не помню», или сериалов, где гудят всю ночь, а наутро все бодрячком, как ни в чем не бывало. И у каждого складывается свое представление о том, что же это такое – жизнь в студенческом общежитии.

О плюсах и минусах такой жизни, уроках такой своеобразной школы выживания и о том, «что там можно, что нельзя», мы поговорили со студентами разных курсов, живущими в разных общежитиях ИГХТУ.

По логике вещей, сильнее других тяготы и лишения «общажной» жизни должны переживать первокурсники: люди они тут новые, непривычные. Но вопреки логическим умозаключениям, первокурсники очень быстро освоились и очень неплохо устроились, что подтверждается их рассказами.

«Общежитие – это новые знакомства, веселье, взаимопомощь... Ну, а минусы? Даже не знаю, таковых нет, правда, иногда бывают очереди на кухне. Сложностей у меня не было, были некие страхи, что будет какая-нибудь дискриминация со стороны старшекурсников, но ее нет, они и помогут даже, если попросить, так что жить в общежитии это круто!!!», – поделился первокурсник Владимир Фролов. «Готовить самому, конечно, непривычно, зато нет контроля со стороны родителей, больше общения с но-

выми людьми, в общежитии интереснее жить, чем дома – какое-то новое ощущение! Интернет тут хороший, прямо летает. Мое, второе, общежитие вообще считается образцово-показательным, мышь не пробегит, таракан не проползет. Разве что совместный для девочек и мальчиков душ на 3 этажа напрягает, который работает к тому же не каждый день и куда сложно добраться, а так всё отлично!», – рассказал еще один первокурсник Сергей Аскалин.

А что думают о жизни в общежитии старожилы? «Общежитие учит студента взаимопониманию, самостоятельности, терпению, дает новых друзей, море позитива. Самым сложным для меня было влиться в жизнь «гудящего улья», в котором все с разными привычками, характерами, устоями, но этот страх быстро прошел, а я незаметно для себя стала частью большой семьи из пятисот человек», – рассказала студентка 4 курса Мария Ковшова, которая живет в общежитии № 5.

«Одним из главных минусов могу назвать то, что не всегда получается лечь спать в то время, когда хочется, и наоборот, что проблематично, вернуться до 23-00, если спать вдруг не хочется, а хочется гулять. Время идет быстро, но точно знаю, что когда уеду, буду очень скучать по этой замечательной поре!», – рассказала пятикурсница Ольга Гончар.

Но, как говорится, на вкус и цвет товарищеский нет. Жизнь в общежитии нравится не всем. Саша Егоров, ныне пятикурсник, после первого курса переехал в квартиру. Вот что он вспомнил про свою жизнь в общежитии: «Жизнь в общежитии на первом курсе была для меня неким потрясением, но одновременно и получением большой свободы. Там

не соскучишься, есть у кого спросить, если что не получается, оплата крошечная, от университета три шага. Недостаток, по моему мнению, может и не больше, но они в разы веселее, почему я, собственно, и съехал оттуда: слишком много человек в комнате – не хватает личного пространства (действительно, 5 человек – много. От ред.). Порой слишком много шума и в комнате, и в коридоре. Ремонт в общежитии оставляет желать лучшего. Я не жалею, что там жил, но возвращаться не хочу!»

«В памяти остались хорошие воспоминания. Только хорошие. Можно было одолжить учебник, калькулятор, много еще чего. А еще повезло с соседом по блоку – он подсказывал, как делать лабораторные по информатике и помогал переводить тексты по английскому. На дискотеки ходили всем общежитием, очень дружно и весело. К пятому курсу сделали ремонт на кухнях, в прачечной, поставили пластиковое окно. Не помешал бы ремонт и в комнатах, но, признаться, если сравнивать состояние общежитий нашего университета и других вузов, в которых я была, то в наших просто евроремонт, поверьте на слово. И если бы вернуть время назад, то я бы, без сомнений, снова выбрала жизнь в общежитии», – поделилась воспоминаниями о студенческой жизни в общежитии Светлана Дулина.

В студенческой жизни появляется немало сложностей и взрослых проблем, которые ребята должны научиться решать сами. При этом очень важно, чтобы в общежитии студент чувствовал себя уютно и комфортно, чтобы оно стало его вторым домом. И это поистине приятно, что большинство студентов нашего химтеха довольны этой несколько суетливой,

но такой динамичной, веселой, «вкусной», непредсказуемой и незабываемой жизнью в общежитии.

Спасибо ректорату за то, что находит возможность сделать жизнь в общежитиях более комфортной, а студенческим советам – за то, что делают ее более наполненной и яркой.

А напоследок несколько советов первокурсникам и тем, у кого в жизни в общежитии что-то не ладится.

1. Не стоит объявлять всем войну, если вас обидели, и играть в молчанку несколько дней. Достаточно просто поговорить с соседями
2. Будьте собой, будьте добродетельными: больше спокойствия, меньше эгоизма.
3. При возникновении конфликтов поговорите открыто с оппонентом, не таите на него зла и уж тем более не делайте пакости исподтишка.
4. Необходимо помнить, что сплетни и слухи распространяются в общежитии с поистине фантастической скоростью. Много раз подумайте, прежде чем рассказать о ком-то что-то плохое.
5. Веселая жизнь студенческого общежития затягивает, но не забывайте учиться. Иначе вся беззаботность закончится с началом первой сессии.

Пожив в студенческом общежитии, вы научитесь справляться с любыми чрезвычайными ситуациями, находите подход к разным людям, обретете много верных и хороших друзей. Нужно пройти эту дорогу с достоинством и не потерять себя. Удачи вам, дорогие студенты!

А. Борисова, спецкор.

«Химика»
А чтобы вы не были в стороне от жизни общежития, приглашаем к участию в конкурсах: на самую чистую комнату и самую уютную комнату. Это отличная возможность и себя проявить с самой лучшей стороны, и с большой долей вероятности премию получить!



Жизнь в общежитии: две стороны одной медали

Интересная новинка в фонде библиотеки

В данном сообщении речь пойдет о книге, поступившей в Информационный центр и представляющей интерес для преподавателей, студентов, специалистов в области естественных и технических наук: Сайфуллин, Р.С. Современная химико-физическая энциклопедия-лексикон = Contemporary chemico-physical encyclopedia-dictionary / Р.С. Сайфуллин, А.Р. Сайфуллин; Акад. Респ. Татарстан. – Казань: Фэн: Академия наук РТ, 2010–695 с., [34] л. цв. ил.

Этот совместный труд двух химиков послужит справочным и учебным изданием для специалистов в области естественных наук, а также представителей других естественнонаучных направлений, преподавателей, студентов и всех, кто интересуется данными научными направлениями.

Монография издана на двух языках: русском и английском. В ней представлены современные и традиционные трактовки основных научных понятий, терминов и определений, используемые в науке, образовании, технике, средствах массовой информации и относящиеся к химии, физике, смежным областям науки и их практической реализации. Книга содержит автономный оригинальный англоязычный раздел, содержащий сведения, иллюстрации, таблицы и хронологии важнейших научных открытий и достижений. Их наличие обусловлено активно входящими в международную научную сферу терминами и понятиями, основанными на английском языке. Этот раздел является важным дополнением к основной части книги, представляя новые сведения, возможно в ряде случаев отличающиеся от предшествующих трактовок. Книга богато иллюстрирована и снабжена сводными таблицами, отражающими новейшие значения и понятия физико-химических констант, отвечающих рекомендациям ИЮПАК и других международных научных организаций. Этим же положением отвечает и современный двуязычный вариант периодической системы элементов Д.И. Менделеева, составленный и опубликованный авторами в России впервые.

Среди приложений в книге приведен полный свод Нобелевских лауреатов и оценка их работ в рассматриваемых областях науки, а также состав нобелевского комитета.

Данная книга поступила в фонд читального зала в единственном экземпляре.

В. Ганюшкина, зав. издательским отделом ИЦ

СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

САМБО

В городе Рыбинске 18–19 октября прошел 43-й Всероссийский турнир по самбо памяти маршала В.Н. Блюхера. В соревнованиях принимали участие более 100 спортсменов из двадцати областей и четырех федеральных округов.

Студент ИГХТУ, кандидат в мастера спорта **Эдмон Саркисян** (2/31), выступая в в/к 68 кг, занял 3 место, уступив двум мастерам спорта международного класса. Мастер спорта **Эдуард Спивак** (1/134) занял 2 место в в/к 90 кг, уступив в финале мастеру спорта из Рыбинска.

ПАУЭРЛИФТИНГ

24–25 октября в зале тяжелой атлетики ИГЭУ прошел Чемпионат Ивановской области по пауэрлифтингу. Сборная команда ИГХТУ заняла 3 место, уступив ИвГПУ и СДЮШОР № 7.

В личном зачете в в/к 57 кг **Зоя Сафарова** (1/6) заняла 1 место, выполнив норматив 1 разряда; **Андрей Смирнов** (2/35) в в/к 66 кг занял 2 место, выполнив норматив кандидата в мастера спорта; **Евгений Иванов** (1/124) в в/к 83 кг занял 3 место; аспирант **Андрей Ворошин** в в/к 93 кг занял первое место. Тренер команды – Агния В.К.

АРМРЕСТЛИНГ

25 октября в ИГХТУ прошли Чемпионат и первенство Ивановской области по армспорту. Организаторами соревнований выступили Департамент спорта и туризма Ивановской области и Ивановская федерация армспорта, президентом которой является студент ИГХТУ Эмин Пирсаатов (он же являлся главным судьей соревнований).

Более 100 человек со всей Ивановской области боролись за право считаться самыми сильными спортсменами области. Померяться силой и выносливостью собрались команды вузов (ИГХТУ, ИИ ГПС МЧС России), опытная и титулованная команда из с. Китово Шуйского района, команды из Гаврилово-Посады, ДЮСШ № 5, спортивного клуба «Атлет».

Соревнования проводились среди девушек и юношей по различным возрастным категориям.

В Первенстве отличились следующие спортсмены: в категории девушек: 2 место – **Муравьева Юлия** (3/25), 3 место – **Трунова Елена** (3/21);

в категории юниоров до 80 кг: 3 место – **Бакшасв Григорий** (2/1);

в категории юниоров до 90 кг: 1 место – **Пирсаатов Эмин** (3/36), 2 место – **Чижов Андрей** (4/31);

в категории юниоров свыше 90 кг: 3 место – **Одинцов Алексей** (3/20).

В Чемпионате в категории до 90 кг 3 место занял **Максим Тараканов** (5/32), абсолютным чемпионом стал **Эмин Пирсаатов**.

Итоги первенства Ивановской области: 1 место заняла команда ДЮСШ № 5, 2 место – команда ИГХТУ, 3 место – команда института ГПС МЧС России.

Причина того, что мы опять не первые, как считает тренер команды Э. Пирсаатов, традиционна – мало девушек в команде. За год их стало двое – Ю. Муравьева и Е. Трунова, но тренер призывает всех девушек нашего вуза приходить и тренироваться. Это поможет не только нашему вузу в следующем году стать первым, но и вам, девушки, почувствовать свою силу, а это может очень пригодиться в жизни.

Т. Устинова